

**ERTE GRIFFE CTO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Nach dem Abisolieren kann ein Kabelende mit entsprechenden Kontakten oder Aderendhülsen vercrimpt werden. Das Crimpen ist eine sichere Verbindung zwischen Leiter und Kontakt und hat die Methode des Lötens weitestgehend abgelöst. Crimpen bezeichnet das Erstellen einer homogenen, nicht lösbaren Verbindung zwischen Leiter und Verbindungselement. Die Verbindung wird ausschließlich durch hochwertige Präzisionswerkzeuge erreicht. Resultat ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung. Weidmüller bietet eine breite Produktpalette an mechanischen Crimpwerkzeugen an. Integrierte Zwangssperren mit Entriegelungsmöglichkeit gewährleisten eine optimale Verarbeitungsqualität. Crimpverbindungen, die mit Weidmüller Werkzeugen erzielt werden, entsprechen internationalen Normen und Vorschriften.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Crimpwerkzeug, Ersatzteil
Best.-Nr.	<a href="#">1121010000</a>
Typ	ERTE GRIFFE CTO
GTIN (EAN)	4032248902118
VPE	1 Stück

**ERTE GRIFFE CTO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	37,5 mm	Tiefe (inch)	1,476 inch
Höhe	35,5 mm	Höhe (inch)	1,398 inch
Breite	178 mm	Breite (inch)	7,008 inch
Nettogewicht	43 g		

**Technische Daten**

Ausführung	Ersatzteil Crimpwerkzeug, Griffpaar CTO
------------	--

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC002691	ETIM 7.0	EC002691
ETIM 8.0	EC002691	ETIM 9.0	EC002691
ECLASS 9.0	21-04-92-40	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-92-40	ECLASS 11.0	21-04-51-92
ECLASS 12.0	21-04-51-92	ECLASS 13.0	21-04-51-92

**Downloads**

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
----------	--